



250

165

165

165

165

165

165

165

VZT POTRUBÍ PŘÍVODNÍ
VZT POTRUBÍ VENKOVNÍ
VZT POTRUBÍ ODVODNÍ
VZT POTRUBÍ ODPADNÍ
VZT POTRUBÍ WC

ČÍSLO ZAŘÍZENÍ MNOŽSTVÍ VZDUCHU PŘÍVOD
MNOŽSTVÍ VZDUCHU ODVOD

PŘÍVOD VZDUCHU

ODVOD VZDUCHU

VÝFUK VZDUCHU

STOUPACÍ POTRUBÍ

POŽÁRNÍ Klapka

TLUMIČ HLUKU ČTYŘHRANNÝ

TLUMIČ HLUKU KRUHOVÝ

KOTVENÍ VZT POTRUBÍ VEDENÉHO V PROSTORU KROVU BUDE KOTVENO DO KONSTRUKCE KROVU
VEŠKERÉ VZT POTRUBÍ V PROSTORU STROJOVNY VZDUCHOTECHNIKY BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ.
POTRUBÍ VEDENÉ V PROSTORU KROVU BUDE OPATŘENO PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ

INVESTOR
MĚSTO PACOV
Město Pacov, Městský úřad Pacov, nám.
Svobody 1 395 01 Pacov
ičo 00248789

AKCE
REKONSTRUKCE SOKOLOVNY- stavební úpravy
k.ú.Pacov [717215], p. č. st. 557, č.p.440, Hronova ul., Pacov

ČÁST
D.1.4.b
VZDUCHOTECHNIKA

NÁZEV VÝKRESU
PODÉLNÝ ŘEZ

HLAVNÍ PROJEKTANT
20-20-ARCHITEKTI
MODŘANSKÁ 307/98, 147 00 PRAHA 4
info@2020architekti.cz
+420 603 170 838
2020architekti.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI
CEDE-studio, spol. s r.o.
Klímentská 1515/22
110 00 Praha 1
Tel. 222 241 222

AUTOR NÁVRHU
Ing. arch. Zdeněk Rychtařík
Ing. arch. František Vorel

STUPEŇ
DSP+DPS

DATUM VYDÁNÍ 1. VERZE
07/2023

FORMÁT
840x595

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. Martin Pekárek

ZAKÁZKA
2_40

VYPRACOVAL
Ing. Jan Štádla

MĚŘITKO
-

ČÍSLO VÝKRESU
7

ČÍSLO A DATUM REVIZE: - / -
±0,000 = - m.n.m.